

FICHA TÉCNICA

Generador Gasolina 1200 W Total 110V-120V 60Hz. 3600 Rpm. Inicio De Cuerda. Motor De 4 Tiempos Ohv. Desplazamiento: 87 Cc. Sistema De Refrigeracion: Aire. Tanque De Combustible: 5.5 L.



CÓDIGO:
UTP115001

***Nombre:** Generador

Acabado: Pintado

Capacidad Tanque: Combustible 5.5 L / Aceite: 0.37 L

Características 2: Depósito de combustible de metal con filtro

Carcasa: Metal

Cilindrada: 87 cc

Código de producto: UTP115001

Embalaje de proveedor: MASTER PACK 1 UNID/CAJA PEQ. UNID

Especificaciones: Bobina de alambre de aluminio

Frecuencia: 60 Hz

HP: 2.5 HP

Interruptor de Potencia Máxima: Si

Marca de Motor: OHV TOTAL

Motor: Gasolina OHV TOTAL 4 tiempos

¿Dónde usarlo?: Construcción en áreas sin acceso a electricidad

AVR: Integrado, proporciona un control de voltaje preciso

Características: Panel de control completo fácil de usar, Interruptor automático AC

Características 3: Sistema de enfriamiento por aire, generador no viene con aceite antes de encenderlo colocar aceite en maquina.

Certificaciones: CE

Código de Barras: 6925582191806

Color: Turquesa

Encendido: Por cuerda

Fase: Monofasico

Garantía: 6 meses

Hz: 60 Hz

Marca: TOTAL TOOLS

Material: Metal/Plástico

Observaciones: Recuerde que los generadores portátiles no están diseñados para operar de forma continua durante 24 horas. Se recomienda un uso no mayor de 12 horas continuas con intervalos de 2 a 3 horas de descanso

Peso (Kg): 22 Kg

Portátil: Si

Potencia: 1200 W

Procedencia: Importado

Recomendaciones: Usar aceite 10W30 Cambie el aceite de su generador portátil de conformidad con las recomendaciones del fabricante o cada 100 horas de uso

RPM: 3600

Se vende por: Unidad

Tipo: Generadores

Tipo de Combustible: Gasolina

Usos: Multiproposito

Voltaje (V): 110 -120V 60htz

Watts: 1200 watts

INFORMACIÓN ADICIONAL

Generador A Gasolina.

- Voltaje: 110 - 120V~50/60Hz
- Panel De Control Completo Fácil De Usar
- Interruptor Automático Ac
- Sistema Avr: Proporciona Un Control De Voltaje Preciso
- Gran Depósito De Combustible De Metal Con Filtro
- Motor De Gasolina De 2.5 Hp Ohv Total
- Sistema De Enfriamiento
- Encendido Por Cuerda

